

Planet IPOE-162 injecteur PoE+ Indust Gigabit 30W -40°/+75°



DESCRIPTION

L'injecteur Industriel PoE+ Planet IPOE-162 est un appareil qui ajoute la fonction Power Over Ethernet à une liaison Ethernet Gigabit pour auto-alimenter une caméra IP ou une borne WiFi compatible avec les normes 802.3af/at simplement avec son cordon RJ-45.

L'injecteur Gigabit PoE+ IPOE-162 est suffisamment puissant pour alimenter une caméra de surveillance IP motorisée ou un point d'accès WiFi Dual-Band sur une distance de 100 metres.

Sa conception Industrielle endurcie et ses composants de haute qualités le rend résistant aux conditions extremes de température de d'humidité et le destine à une utilisation dans un entrepôt ou dans un atelier de production, voire aussi en extérieur intégré dans une coffret étanche.

Les plus du produit :

- Environnement IP30 -40° à +75°C
- Fixation murale ou sur rail DIN 35mm
- 1 port RJ 45 d'entrée "DATA" 10/100/1000Mbps
- 1 port RJ-45 de sortie "DATA+Power" 10/100/1000Mbps
- Standard PoE : 802.3at 30W max en mode MidSpan 4/5(+), 7/8(-)
- Tension admissible en entrée : 24 ou 48 Volt Courant Continu - 24 Volts alternatif
- Double entrée d'alimentation permettant la redondance et un fonctionnement en continu 24h/24
- Alarme de défaut d'alimentation sur bornier à vis

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : IPOE-162

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Non administrable

Management : Non

Environnement d'utilisation : Industriel

Industriel : Oui

Rackable : Non

Fonction PoE : Oui

Alimentation : Bornier redondant en option

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : -40° à 75°C

Fixation : Rail DIN + murale

Connectique :

Nombre de port(s) total : 2

Nombre de port(s) RJ45 : 2

Nombre de port(s) fibres : 0

Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0

Autre(s) port(s) : 0

Connectique RJ45 :

Nombre de port(s) 10/100 : 0

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 2

Connectique Fibre :

Nombre de port(s) 100FX : 0

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 0

Nombre de port(s) SFP + : 0

Nombre de port(s) SFP Bi-Vitesse 1G/100 : 0

Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

Détails PoE :

Norme PoE : PoE+ 802,3at 30W

Budget PoE (Watts) : 30

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

Nombre de port(s) PoE+ 30w : 1

Nombre de port(s) PoE++ 60w : 0

Dimensions :

Longueur (mm) : 135

Largeur (mm) : 87.8

Hauteur (mm) : 32